

sie Taf. IV, fig. 1, zeigt (wo sie wie kammzähnig erscheinen), würde Staudinger kein Bedenken getragen haben, ihr Artrechte zuzugestehen. Er sagt aber (Lepidopteren-Fauna Kleinasiens I, 124) ausdrücklich, daß die Fühler keinen Unterschied erkennen ließen.

Jedenfalls bildet der vorliegende Band eine hoch erfreuliche Bereicherung der lepidopterischen Literatur, der wir im Interesse der Wissenschaft eben so gediegene und gelungene Fortsetzung wünschen.

September 1884.

Dr. A. Speyer.

Alphabetisches Register.

	Seite		Seite
A.		B.	
<i>Abantis tettensis</i>	389	<i>gracilis, Menes</i> 158, <i>Alsimo, Saturnus, decora, Virginius, polita</i> 159, <i>fabulinus, venosus, Bebarus, Valerius, Tiberius, Tanaquilus</i> 160, <i>Corades, tenera, Servilius, Sulla</i> 161, <i>clavicula, Jelskyi, Levina</i> 162, <i>vicinus, Eudesmia, Krexos, ferrago, flavocostata</i> 163, <i>Imerius, Ephesus, Maro</i> 164, <i>Sunias, Alix, Dolon, melanoneura, Pritt-witzi</i> 165, <i>Numitor, Eu-phrasia, leporina, simplex, Agraulia, Konava, Ira, flava, Aretina, Caesar</i>	166
<i>Acidalia contignaria, fuscata</i> 264, <i>virgularia, Bischoffaria</i> 266	266	<i>Apoderus erythropterus</i>	85
<i>Adelocera pectoralis</i>	276	<i>Arctia villica</i> v. <i>confluens</i> ..	482
<i>Adesmia candidipennis, Langi</i> 46, <i>tuberculata</i> 179, <i>cribripes</i> 183	133	<i>Arthrostenus ignoratus</i>	453
<i>Adoretus strigatus</i> 132, <i>albo-setosus, albohispidus</i>	362	<i>Aterica Buchholzi</i>	28
<i>Agrotis Molothina</i> 201, <i>collina</i> 203, <i>candelis equa, forcipula,</i> <i>bornicensis</i> 260, <i>hyperborea</i> 359, <i>xanthographa, festiva</i> 360, <i>cursoria</i>	485	<i>Attelabus Christophi</i>	471
<i>Amphibolia pyraustoides</i>	319	<i>Aulacophora aeneoguttata</i> ...	276
<i>Anchomenus elevatus</i> 318, <i>Batesi</i>	408		
<i>Anthia Duparqueti</i> 177, 287, <i>omostigma</i> 287, <i>maxillosa</i> ,	151		
<i>Apaustus vialis, Dolus</i> 151, <i>Anomoeus, Phocion, triplex</i> 152, <i>Durga, Aburae, Batea</i> 153, <i>Philander, Leander,</i> <i>Neander</i> 154, <i>Caesina, Odilia, Argynnis</i> 155, <i>argyrosticta, Zephora, Olaus</i> 156, <i>leucopyga, placidus, mergus, acroleuca, Philemon, pygmaeus</i> 157, <i>facilis, Scheria, debilis, interpunctata, filata,</i>	152		
		B.	
		<i>Baris crassipes</i>	462
		<i>Bastactes plurituberculatus</i> ..	43
		<i>Biston lapponeus-Raupe</i> ..	213
		<i>Bombyx castrensis</i> var. <i>veneta</i> 193, <i>aberr. Hilleri</i> 194, <i>franconica</i> - <i>Hybriden</i>	195

Seite	Seite		
Boarmia cinctaria, caminariata, submarmoraria, lucialata 267, gemmaria, minor, ro- boraria	268	Clytra pinguis.....	41
Bothynoderes armeniacus 451, melancholicus	462	Cochylis Thuleana	372
Butleria hesperioides, Epiphaneus, mesoxantha, xantho- lenca 291, dimidiatus, Poly- crates, Dolabella, Ligilla 292, Caicus, Cypselus, Cri- thote, apertus 293, Aga- thocles, Massasoit, Caenides, Pruna 294, bissexguttatus, polyspilus, bilinea, Hilina, Kenava	295	Colaspis Chapuisi	127
C.			
Callisthenes elegans, Seme- nowi, declivis	405	Colias Aurorina, Heldreichi, libanotica 476, Olga 482, Bastardsformen	485
Calopteron dominicanum....	404	Colpodes neozelandicus	320
Camaria gloriosa 135, viola- ceipennis.	136	Ctenognathus NovaeZelandiae	320
Carabus Stschurowskyi	406	Coptops pyramidalis, hume- rosus	139
Caradrina superstes	261	Corigetus Weisei.....	457
Carterocephalus aureipennis, flavimargo, argyrostigma, argenteoguttata, Palaemon 387, Sylvius, paucicoides, Mandan, Omaha	388	Crepidopterus Pipitzi	274
Cyclopides Makoma, Capenas, Metis, Malgacha 390, lynx, Maevius, Callicles 391, Pao- la, Bernieri, Cariate, niveo- striga 392, brunneostriga, gyrans, Ceracates, exornatus 393, flavomaculatus, facetus, Vitus, Syrinx 394, Lepele- tieri, ornatus, inornata, uni- color, Aegipan 395, Cheles, Morpheus, Cymone 396, Willemi etc.....	397	Crioceris Oschanini.....	40
Catastia pyraustoides	485	Cryptocephalus euchlorus 182, parenthesis 279, fasciato- punctatus, discissus	280
Cerapterus Lafertei.....	39	Cucujidae amer.	401
Ceratinia honesta 9, amica 10, Centorhynchus trivialis 456, volgensis.....	296	D.	
Chlorida cincta.....	277	Dianthoecia nana	363
Chromonotus Menetriesi	458	Dioedes atroclavatus, oblon- gulus	140
Cicindela megaspilota.....	43	Dolichoderus laticornis	135
Cidaria frustata 81, pomoe- riaria, aestiva 269, munitata, fluctuata 368, montanata 369, albulata	370	Drepana cultraria, minor ..	259
E.			
Echinoecnemus Sieversi	452	Echinoecnemus Sieversi	452
Ematura atomaria.....	268	Ematura atomaria.....	268
Empecta semirufa.....	274	Empecta semirufa.....	274
Encya strigiscuta	131	Epinephele hyperanthus, caeca 252, Arete	253
Epiphysa flavidollis	179	Epiphysa flavidollis	179
Erionispa Badeni	282	Erionispa Badeni	282
Eucampognathus abaciformis	130	Eucampognathus abaciformis	130
Eupithecia venosata 370, na- nata.....	371	Eupithecia venosata 370, na- nata.....	371
F.			
Figulus anthracinus, decipiens, sublaevis 173, nigrita	175	G.	
Gnophos sordaria, mendicaria	315	Gnophos sordaria, mendicaria	315
H.			
Hadena exilis.....	364	Hadena exilis.....	364
Haemonia Flohri	126	Haemonia Flohri	126
Heliconius aulicus 19, fortu- natus 21, Mentor 22, meta-		Heliconius aulicus 19, fortu- natus 21, Mentor 22, meta-	

Seite	Seite	
phorus 24, Hyas 26, Damysus, melicerta, Clara, Fritschei, Ismenius 27	Leucanitis Beekeri 272	
Hepialus humuli, hethlandica 357, Velleda 358, Mlokossevitschi 483	Leucothyris Paula 14, solida 15	
Hesperiinen 51, 145, 151, 284, 290, 376, 385, 386.	Lithimus compressituber, rufopenieillus 138	
Holococerus nov. gen. 485	Lixus barbiger, Sturmi, desfornatus, fascicularis 278, obliquus 467, salsolae 468	
Holonyehns inaequicollis 137	Lophopteryx carmelita, Sieversi 212	
Hybopterus plagiaticollis 141	Lycaena Medon, aestiva 250	
Hymenitis matronalis 18	Lycorea cinnamomea 7, 295	
Hypsioma gemmata 181	Lygris testata. 366	
I.		
Ino Geryon 254		
Ismene striata 51, vasutana, Jaina, Itelka 52, aquilina 53, Harisa, excellens, Iluska, cedipodea 54, consobrina, Nestor, Doleschalli, Ratek 55, Philetas, Hurama, Chabrona, contempta 56, vitta, chromus, malayana, Alexis 57, Ramanatek, valmarum, Gnaeus 58, Badra, Certhia, Lizetta, Orma, Myra 59, subcaudata, Benjamini, Andonginis, exelamationis 60, Celaenus, discolor, Chuza 61, Saida, gentiana, Tancred, Keithloa 62, Necho, Hanno, Pisistratus 63, Forrestan, Arbogastes, Pansa 64, Anchises, Aeschylyus, Bixae, Chalybe 65, Juno, Iphis 66		
Isomerus aschabadensis 459, brahminus 460	Maeroglossa stellatarum 254	
Isosteinon lamprospilus, dysmephila, subterranea 385, vittatus, plumbeola 386	Maerolepid. Vorpommerns. 417	
Ithomia soligena 16, mellilla 17, 298	Meehanitis proceris 12, 297	
Julodis angustior 142	Mecynotarsus 446	
L.		
Lachnodera rufojubata 275	Megalops cephalotes, punctatus 44	
Lagria nitidiventris 137	Melens silphoides 217, Faldermanni 218, caucasicus 219, difficilis, Chaudoiri 220, fallax 221, dolosus, incertus 222, Schneideri 223	
Lasaia militaris 27	Melitaea Parthenie 251	
Lasiocampa lunigera, lobulina 270	Metriopus nassatus 180, hotentotta 184	
Lepidoptera (Achal-Tekke) .. 485	Methona curvifaseia 8, 296	
Leptochirus convexus 41	Micetotrogus Alhagi 462, festivus 468	
M.		
	Minoa euphorbiata 269	
	N.	
	Nastus devians 449	
	Nemeophila plantaginis 356	
	Nesogena lueidieollis 136	
	Notoxus 443	
	Nyssia lapponaria 302	
O.		
	Orphnus Hildebrandti 131	
	Osorius incisiceruris 42	
	Oxyerepis communimacula .. 281	
P.		
	Papilio Zalmoxis 143, 298, Machaon (Drusus) 241, Alexanor v. orientalis 482	
	Paradiadema Hora 28	
	Pausus Pipitzi 44, Mucius 45, Smithi 407	
	Pegylis brevior 132	

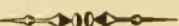
	Seite
Peridexia hilaris.....	129
Philonthus 'ives 181, 184, 407, pretiosus	283
Phlyctaenodes trituberculatus	281
Pieris napi var. Bryoniae 69, rapae	244
Plastingia Heraea, Thora 145, Laronia, Charita, Helena, Jeconia, hieroglyphica 146, Luehderi, Reichenowi 147, Sator, Edipus, Callineura 148, Latoia, Liburnia, fla- vescens, Drancus 149, Alexi- na, Podora, Fortunei, egena, variegata	150
Plesia	42
Plusia Calberlae 199, Beckeri 200,	300
Polyclaeis difficilis 180, Bohe- mani	184
Polydrusus corruscus, ligu- rinus 192, obliquatus.....	456
Polyommatus Phlaeas, Schmidti, albicans	249
Polyphylla Ragusae.....	85
Prionodera metallica	128
Priostomus unicostatus.....	185
Psammodes Pierreti	178
Psyche Wockei.....	205
Pytheus pulcherrimus	282

R.

Rhopaloceren a. Achal-Tekke	484
Rhynchites alliariae	189,
Thomsoni	191
Rhynchocephalus Hildebrandti	134

S.

Sais promissa 11,.....	296
Scarites rapax	129
Sesia dioctriiformis.....	482
Sibinia massageta 463, Zuberi	469
Siceme luculenta	27
Sophronia Curonella	193
Spilosoma fuliginosa, fervida	258
Stenidia hovana	273
Stephanocleonus favens 464, thoracicus, puncticollis 465, compressicollis	466
Stolonis notula	281



	Seite
T.	
Telesto Croites 376, Zaremba, ornata, picta 377, Praxedes, Phigalia, Phlaea, Donnysa 378, argenteoornatus, domi- nula, parvulus 379, Howa, Petalia, Caecilius 380, Jac- chus, Dirphia, Gremius 381, Ogygia, Peronii, Doubleday 382, Halycia, extranea, Al- cides, ellipsis 383, Arsenia, sexguttata, Tibullus, tri- punctata, Disu, Blanchardi, Lucasi, luteisquama, Porus, Rietmanni, Kingdoni	384
Thecla spini	248
Thymelicus Waco, macra 284, Heydeni, lineola, Thaumas 285, Hyrax, Hamza, Actaeon 286, Vitellius, tucumanus, Isidorus, Hylax, Garita 287, nanus, Antalcides 288, fa- briolata, myconius, nigro- limbatus 289, brevicornis, Havei, lepenula, sylvatica, ruricola, Boeta, Arene, brun- nea	290
Tortrix muscularana	372
Tychius Morawitzi 470, Kirschi	471

U.

Upis cerambooides	283
-------------------------	-----

V.

Vanessa urticae	251
-----------------------	-----

X.

Xanthochelus Eversmanni...	461
----------------------------	-----

Z.

Zonosoma porata, visperaria.	266
Zophosis nivosa	40
Zygaena rubicundus 207, pilo- sellae, Pluto, interrupta 256, Hera, lutescens 257, cam- bysea var. rosacea	482

Intelligenz.

Entomologische Nachrichten.

Redactions-Wechsel.

Seit Nummer 13 des laufenden Jahrganges erscheinen die „Entomologischen Nachrichten“ (begründet von Dr. F. Katter in Putbus) unter der Redaction von

Dr. F. Karsch in Berlin.

Unter dieser neuen Redaction werden die durch den bisherigen Redacteur verschuldeten Unregelmäßigkeiten vermieden werden; das pünktliche und rechtzeitige Erscheinen ist für die Zukunft gesichert.

Die „Entomologischen Nachrichten“ bringen neben werthvollen Original-Abhandlungen eingehende und schnelle Mittheilungen über die Fortschritte und neuen Entdeckungen in der Entomologie, umfassende Literaturberichte, eingehende Referate über neue Erscheinungen, Personal-Notizen (Biographieen) etc. — Preis des Jahrganges von 24 Nummern (zwei in jedem Monat) **6 Mark**, franco unter Kreuzband sofort nach Erscheinen **M. 7.** — in Deutschland-Oesterreich, **M. 7,50** (7 sh. 6 d., 9 fr. 50 c.) im Welt-Postverein. — **Insetate** 30 Pfennig die durchlaufende Zeile. **Beilagen** werden angenommen.

Berlin, N.W., Carlstr. 11.

R. Friedländer & Sohn.

Inhalts-Verzeichniss.

Januar—März.

Neujahrspogramm S. 3. Zum Mitgliederverzeichniß S. 4. Vereins-Angelegenheiten S. 5. Weymer: Exot. Lepidopteren S. 7. Dohrn: Wahnschaffe's Käfer des Allergebietes S. 28. Classification of the N. Amer. Coleoptera S. 32. Aus einem portug. Journal S. 38. Exotisches S. 39. Ein Brief Humboldts S. 47. Plötz: Ismene S. 51. Gumppenberg: Entomol. Ausflug S. 66. Gumppenberg: Concilium Friburgense S. 70. Stainton: P. C. Zeller S. 72. Dohrn: Berichtigung S. 80. Speyer: Cidaria frustata S. 81. Dohrn: Rosenberg S. 84. Maikäfer-Pech S. 85. Stiftungsfestrede S. 86. Rössler: Behandlung der Schmetterlinge S. 105. Dohrn: Besprechung S. 109. Aufruf S. 110.

April—Juni.

Leconte and Horn Classification (Schluß) S. 113. Jacoby: Neue Phytophagen S. 126. Fairmaire: Coleopt. Madagascar S. 129. Suppl. Tripoli S. 142. Rössler: Papilio Zalmoxis S. 143. Plötz: Hesperiad.

Plastingia S. 145. Apanstus S. 151. Hagen: Termitenschaden S. 167. Albers: Fig. anthracinus S. 173. Dohrn: Notiz S. 176. Exotisches S. 177. Jacoby: Priostomus S. 185. Dohrn: Unst S. 186. Faust: Rhynchites alliariae S. 189. Standfuss: Lepidopterologisches S. 193. Thesen S. 210. Teich: Lepid. Notizen aus Livland S. 211. Vereins-Angelegenheiten S. 214. Cassen-Abschluß S. 216. Faust: Caucas. Meleus-Arten S. 217. Schanpp: Leconte's Nekrolog S. 225. Schilder: Anti-Darwiniana S. 228. Intelligenz S. 239.

Juli—September.

Fuchs: Rheingau-Lepidopteren S. 241. Standfuss: Leucanitis Beckeri S. 272. Fairmaire: Madagascar-Käfer S. 272. Dohrn: Exotisches S. 277. Plötz: Hesperiina (Thymelicus S. 284, Butleria S. 290). Srnka: Exotische Notizen S. 295. Staudinger: Papilio Zalmoxis-♀ S. 298. Plusia Calberlae S. 300. Dohrn: Schmetterlings-Versteigerung S. 303. Zacharias' Mikroskop S. 304. Vereins-Angelegenheiten S. 305. Pirazzoli: Vier Briefe S. 308. Eine Lesefrucht S. 314. Hoffmann: Gnophos Sordaria S. 315. Dohrn: Erlebnisse eines todtenden Neuseeländers S. 318. Schilder: Anti-Darwiniana (Schluß) S. 321. Zeller: Relicta S. 345. Lesefrucht S. 350. Intelligenz S. 351.

October—December.

Hoffmann: Lepidopteren der Shetland-Inseln S. 353. Plötz: Hesperiinen-Gattung Telesto S. 376. Isosteinon S. 385. Carterocephalus S. 386. Abantis S. 388. Cyclopides S. 389. Schilder: Rhopalocera von Nias S. 398. Durdik: Erklärung S. 400. Casey: Amer. Ceunjidae S. 401. Dohrn: Exotisches S. 404. Scharmützel über Namensbildung S. 411. Relicta Zelleriana S. 414. v. Homeyer: Macrolepidopteren in Vorpommern S. 417. Dohrn: Dr. Horn's neuere Publicationen S. 442. Vereins-Angelegenheiten S. 447. Faust: Russische Rüsselkäfer S. 449. Dohrn: Curiosum S. 472. Ein Aufruf S. 474. Alpheraky: Berichtigung S. 476. Speyer: Bericht über die Mémoires lépid. v. N. M. Romanoff S. 477. Alphabetisches Register S. 487. Intelligenz S. 491.

Ausgegeben: Ende September 1884.
